

Двухступенчатые Pro снегоборщики

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)22948 -12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Двухступенчатые Pro 1371 PRO



МОЩНОСТЬ

Модель двигателя	1650 Professional Series
Привод	Бензиновый
Объём двигателя	342 см³
Обороты двигателя	3600 об/мин
Полезная мощность двигателя	7,49 кВт
Электрозапуск	Есть, 230 В
Управление дросселем	Есть
Объём топливного бака	3 л

ТРАНСМИССИЯ

Тип трансмиссии	PRO-EZT
Количество передач	6 вперед + 2 назад
Размеры колес	16"
Колеса	Artic-Trac WIDE

РАБОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Платформа	Двухступенчатая
Ширина шнека	71 см
Высота шнека	50 см
Диаметр шнека	36 см
Тип шнека	Металлический с зубчатой кромкой
Диаметр крыльчатки	30 см
Защита от перегрузки	Срезные болты
Поворот жёлоба	200° электрически
Управление жёлобом	Автоматическая с приборной панели
Материал жёлоба	Сталь
Регулировка дефлектора	Dash mounted electric
Материал дефлектора	Сталь
Дальность выброса	1-15 м
Инструмент для очистки	Есть

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Вес нетто	123 кг
Габаритные размеры (ДхШхВ)	1300x920x900

ОБОРУДОВАНИЕ

Фары	Галогеновая
Подогреваемые рукоятки	Есть
Защитный чехол	Есть

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ И ШУМА

Уровень звука, дБ(А)	91 дБ(А)
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	12,5
Фара	Есть

Код SAP	18-2851-33
Штрих код	7313321801748
Торговая марка двигателя	Briggs & Stratton

Двухступенчатые Pro 1581 PRO



МОЩНОСТЬ

Модель двигателя	2100 Professional Series
Привод	Бензиновый
Объём двигателя	420 см³
Обороты двигателя	3600 об/мин
Полезная мощность двигателя	10 кВт
Электрозапуск	Есть
Управление дросселем	Есть
Объём топливного бака	5,6 л

ТРАНСМИССИЯ

Тип трансмиссии	PRO-EZT
Количество передач	6 вперед + 2 назад
Размеры колес	16"
Колеса	Artic-Trac WIDE

РАБОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Платформа	Двухступенчатая
Ширина шнека	81 см
Высота шнека	50 см
Диаметр шнека	36 см
Тип шнека	Металлический с зубчатой кромкой
Диаметр крыльчатки	30 см
Защита от перегрузки	Срезные болты
Поворот желоба	200° электрически
Управление желобом	Автоматическая с приборной панели
Материал желоба	Сталь
Регулировка дефлектора	Dash mounted electric
Материал дефлектора	Сталь
Дальность выброса	1-15 м
Инструмент для очистки	Есть

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Вес нетто	138 кг
Габаритные размеры (ДхШхВ)	1310x910x900

ОБОРУДОВАНИЕ

Фары	Галогеновая
Подогреваемые рукоятки	Есть
Защитный чехол	Есть

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ И ШУМА

Гарантированный уровень шума	108 дБ(А)
Уровень звука, дБ(А)	95 дБ(А)
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	5,2
Фара	Есть

Код SAP	18-2852-33
Штрих код	7313321801755
Торговая марка двигателя	Briggs & Stratton

Двухступенчатые Pro ST 5266 PB TRAC



МОЩНОСТЬ

Привод	Бензиновый
Объём двигателя	250 см ³
Обороты двигателя	3600 об/мин
Полезная мощность двигателя	5 кВт
Электрозапуск	Есть, 230 В
Управление дросселем	Есть
Объём топливного бака	3 л

ТРАНСМИССИЯ

Тип трансмиссии	Фрикционный диск
Трансмиссия	С помощью рычага
Количество передач	6 вперед + 2 назад
Колеса	Artic-Trac

РАБОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Платформа	Двухступенчатая
Ширина шнека	66 см
Высота шнека	52 см
Диаметр шнека	30 см
Тип шнека	Металло-зубчатый
Диаметр крыльчатки	30 см
Защита от перегрузки	Срезные болты
Поворот жёлоба	190°- 3.5 поворота
Управление жёлобом	Рычаг на панели управления
Материал жёлоба	Сталь
Регулировка дефлектора	Dash mounted crank
Материал дефлектора	Сталь
Дальность выброса	1-12 м м
Инструмент для очистки	Есть

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Вес нетто	110 кг
Габаритные размеры (ДхШхВ)	1500 X 660 X 1040
Вес брутто	128 кг

ОБОРУДОВАНИЕ

Фары	Светодиодная
Подогреваемые рукоятки	Есть
Защитный чехол	Опция

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ И ШУМА

Гарантированный уровень шума	102 дБ(А)
Уровень звука, дБ(А)	100 дБ(А)
Уровень вибрации (передней/задней рукоятки)	6,1

Код SAP	18-2872-11
Штрих код	7313321801892
Homologation code	ST401
Торговая марка двигателя	Briggs & Stratton

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)22948 -12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93